



Stan uwiecznienia z planu sytuacyjno-wysokościowego z dnia 10.01.2016 r. na podstawie pomiarów terenowych wykonanych w dniu 10.01.2016 r. przez zespół pomiarowy pod kierownictwem inżyniera Szymona Chybińskiego.

OBMIAR ZABUDOWANEJ KANALIZACJI I WODOCIĄGU W PRZEBIEGU LINII PRZEKROJOWYCH WZGLĘDNYCH WYKONANYCH W DNIU 10.01.2016 R. PRZEZ ZESPÓŁ POMIAROWY POD KIEROWNICTWEM INŻYNIERA SZYMONA CHYBIŃSKIEGO.

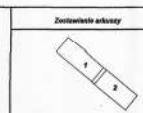
- OPIS :
- wf - podziemie z technicznymi wieżyczkami (stanowiska odmierzeniowe)
- IP - podziemie do hydrantu DNEO
- - projektowany wieżyczki

Projektant: mgr inż. Miroslaw Kozicki
 Opracowanie: 20.05.2016

Wzrost: 1,80 m
 Ciężar ciała: 70 kg
 Ciężar głowy: 10 kg
 Ciężar kończyn: 10 kg

Inicjały: **AC**
 Nazwa: **KANALIZACJA**
 Miejsce: **Rybnik (1308100)**
 Odniesienie: **Długość 1000/1000/1000**
 Data: **2016/1/25**
 Ulica: **A. Czartoryskiego (w zakresie)**

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA 1:500
 z górną inwentaryzacją urządzeń podziemnych dla celów projektowych
 Mapa sytuacyjno-wysokościowa na podstawie pomiarów terenowych wykonanych w dniu 10.01.2016 r. w skali 1:500 w układzie 1985
 punkty 122.232.190; 122.332.241; 122.232.243; 122.232.244 oraz pomiaru współrzędnych z siecią 2014 r.



Wykonano: **BUREAU GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE**
 Jerzy Kłoczek
 40-030 Rybnik ul. Ciesielska 33
 tel. 42 257 83 24; 663 763 810
 GIECARTA OGPANOWANO
 12/10/2016
 Nr spr. 14328
 Rozprawy dot. 18.05.2016 r.

Wzrost: 1,80 m Ciężar ciała: 70 kg Ciężar głowy: 10 kg Ciężar kończyn: 10 kg	
Liczba punktów: 12 Liczba stacji: 12 Liczba pomiarów: 12	Skala: 1:500 Data: 2016/1/25